## Information Disclosure Statement

JP, 63·144836, U

### Claim;

1. A ceramic honeycomb structure integrally formed by extrusion forming and having a plurality of through holes surrounded by partition walls, wherein a covering layer for a honeycomb structure having an outer diameter smaller than predetermined size of outer diameter was mounted partly or wholly around the outer peripheral wall, which compensates for the difference of outer diameter between actual size and predetermined size.

### ⑩日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

# ⑩ 公開実用新案公報(U)

昭63-144836

@Int.Cl.4

識別記号

庁内整理番号

母公開 昭和63年(1988)9月22日

· \\\$.

B 01 J 35/04

301

7158-4G

審査請求 未請求 (全1頁)

図考案の名称

セラミツクハニカム構造体

願 昭62-37125 ②実

願 昭62(1987)3月16日 砂出

四考 案 者 水 勲

愛知県名古屋市南区沙田町1丁目12番地

土 方 ⑫考 案 者

俊 彦

愛知県名古屋市緑区神沢2丁目1607番地

四考 案 者 原 箭

愛知県名古屋市瑞穂区竹田町3丁目9番地

②出 願 人

 $\blacksquare$ 日本碍子株式会社

愛知県名古屋市瑞穂区須田町2番56号

外1名 弁理士 杉村 暁秀 砂代 理

### 砂実用新案登録請求の範囲

押出成型により一体的に造られ、隔壁で囲まれ る多数の貫通孔を有するセラミツクハニカム構造 体において、

所定の外径寸法より小さいセラミツクハニカム 構造体の外周壁に、所定の外径寸法と実際の寸法 との差を償う被覆層が部分的または全体的に設け られていることを特徴とするセラミツクハニカム

### 構造体。

#### 図面の簡単な説明

第1図は本考案のセラミックハニカム構造体を 示す斜視図である。

1……セラミツクハニカム構造体、2……隔 壁、3……外周壁、4……貫通孔、5……被覆 層。

第1図

